# 特許協力条約

(日.月.年) 24.03.2003

国際出願日

PCT

## 特許性に関する国際予備報告(特許協力条約第二章)

(法第 12 条、法施行規則第 56 条) (PCT36 条及びPCT規則 70)

出願人又は代理人

国際出願番号

の書類記号 FITS0301-PCT

PCT/JP03/03501

1	REC'D	0 9	JUN	2005	
	WIPC				CT

今後の手続きについては、様式PCT/IPEA/416を参照すること。

優先日

(日.月.年)

国際特許分類(I P C)Int.Cl. <sup>7</sup> G06F17/60
出願人(氏名又は名称) 東芝ソリューション株式会社
1. この報告書は、PCT35条に基づきこの国際予備審査機関で作成された国際予備審査報告である。 法施行規則第57条 (PCT36条) の規定に従い送付する。
2. この国際予備審査報告は、この表紙を含めて全部で3 ページからなる。
3. この報告には次の附属物件も添付されている。 a. 「 附属書類は全部で ページである。
「 第 I 欄 4 . 及び補充欄に示したように、出願時における国際出願の開示の範囲を超えた補正を含むものとこの 国際予備審査機関が認定した差替え用紙
(電子媒体の種類、数を示す)。
b. 電子媒体は全部で 配列表に関する補充概に示すように、コンピュータ読み取り可能な形式による配列表又は配列表に関連するテーブルを含む。(実施細則第 802 号参照)
4. この国際予備審査報告は、次の内容を含む。
第1個 優先権
「 第Ⅲ欄 新規性、進歩性又は産業上の利用可能性についての国際予備審査報告の不作成
<ul><li></li></ul>
けるための文献及び説明
「 第VI欄 ある種の引用文献
第VII棚 国際出願の不備
一

国際予備審査の請求書を受理した日 12.01.05	国際予備審査報告を作成した日 18.05.2005
名称及びあて先	特許庁審査官(権限のある職員) 5L 8724
日本国特許庁(I PEA/JP)	金子幸一
郵便番号100-8915 東京都千代田区段が関三丁目4番3号	電話番号 03-3581-1101 内線 3562

第Ⅰ概	報告の基礎
<u> </u>	
1. E o	国際予備審査報告は、下記に示す場合を除くほか、国際出願の言語を基礎とした。
Г	この報告は、 語による翻訳文を基礎とした。
	それは、次の目的で提出された翻訳文の言語である。
	アCT規則12.3及び23.1(b)にいう国際調査 アCT規則12.4にいう国際公開
'n	「 PCT規則55.2又は55.3にいう国際予備審査
•	
2. この	対報告は下記の出願者類を基礎とした。 (法第6条(PCT14条)の規定に基づく命令に応答するために提出され と用紙は、この報告において「出願時」とし、この報告に添付していない。)
<b>化是智</b> /	Chimales, Costa in case, C. Historia, C. C. C. Lindian C.
<b>₽</b>	出願時の国際出願書類
_	明細掛
•	第 ページ、出願時に提出されたもの
•	第       ページ*、       付けで国際予備審査機関が受理したもの         第       ページ*、       付けで国際予備審査機関が受理したもの
	第 付けで国際予備審査機関が受理したもの
_	請求の範囲
,	第 項、出願時に提出されたもの (第 PCT19条の担定に基づき補正されたもの
	A TOTI SKUMLES COME CAUCO
	毎
	第 付けで国際予備審査機関が受理したもの
_	図面
'	
	第 ページ/図、 出願時に提出されたもの 第 ページ/図*、 付けで国際予備審査機関が受理したもの
	第 ページ/図*、 付けで国際予備審査機関が受理したもの
_	配列表又は関連するテーブル
,	配列表とは関連するアーブル 配列表に関する補充欄を参照すること。
	,
3. [	補正により、下記の書類が削除された。
	「 明細書 第 第
	「 請求の範囲 第
1	「 配列表 (具体的に記載すること)
1	配列表に関連するテーブル(具体的に記載すること)
4. 1	この報告は、補充欄に示したように、この報告に添付されかつ以下に示した補正が出願時における開示の範囲を超えてされたものと認められるので、その補正がされなかったものとして作成した。(PCT規則 70.2(c))
	C C 4 D/C GO C PROD D/4 D/2 C C CO IIII III C 4 D/2 C D C T T T T T T T T T T T T T T T T T
	<b>「 明細魯                                   </b>
	<ul><li>□ 請求の範囲</li><li>第</li></ul>
	図面
	配列表 (具体的に記載すること)
	<del></del>
* 4.	に該当する場合、その用紙に"superseded"と記入されることがある。
	·

#### 特許性に関する国際予備報告

国際出願番号 PCT/JP03/03501

第V欄 新規性、進歩性又は産業 それを裏付ける文献及び		へての法第 12 条(P C T 35 条 (2))に定める見解、 	
1. 見解			
新規性(N)	請求の範囲 請求の範囲	1-6	有 無
進歩性(IS)	請求の範囲	1-6	有
産業上の利用可能性(IA)	請求の範囲	1-6	有

#### 2. 文献及び説明 (PCT規則 70.7)

[国際調査報告で提示した文献]

文献1:JP 11-3357 A (日本電気株式会社)

1999. 01. 06

文献2:US 2002/59182 A1 (Hitachi, Ltd.)

2002.05.16 & JP 2002-109169 A

文献3:JP 2002-259642 A (株式会社東芝)

2002.09.13

文献4:JP 2003-15719 A (沖電気工業株式会社)

2003.01.17

#### 〔説明〕

(請求の範囲1~6について)

プロジェクトの成果物及びノウハウ等をデータベースに蓄積して参照可能とする ことにより情報の共有化を図るシステムは、国際調査報告で提示した上記文献1~4 等に記載されているように周知であり、本願の「プロジェクト情報提供システム」及 び「プロジェクト情報提供方法」に格別の技術的進歩性があるものとは言えない。

Translation

## PATENT COOPERATION TREATY



# **PCT**

# INTERNATIONAL PRELIMINARY REPORT ON PATENTABILITY

(Chapter II of the Patent Cooperation Treaty)

(PCT Article 36 and Rule 70)

Applicant's or agent's file reference FITS0301-PCT	FOR FURTHER ACTION	See Form PCT/IPEA/416
International application No. PCT/JP2003/003501	International filing date (day/mo 24 March 2003 (24.03.	
International Patent Classification (IPC) or no G06F 17/60	ational classification and IPC	
Applicant TO	SHIBA SOLUTIONS COR	PORATION
This report is the international prelim     Authority under Article 35 and transi	ninary examination report, establishmitted to the applicant according	shed by this International Preliminary Examining to Article 36.
2. This REPORT consists of a total of	3 sheets, including	this cover sheet
3. This report is also accompanied by A		
a. (sent to the applicant and	to the International Bureau) a tota	al of sheets, as follows:
sheets of the descr and/or sheets conta Administrative Ins	aming rectifications authorized by	nich have been amended and are the basis of this report this Authority (see Rule 70.16 and Section 607 of the
sheets which super beyond the disclos Supplemental Box.	ure in the international application	s Authority considers contain an amendment that goes on as filed, as indicated in item 4 of Box No. I and the
	, containing a sequent of the Supplemental Box	ndicate type and number of electronic carrier(s)) sence listing and/or tables related thereto, in computer Relating to Sequence Listing (see Section 802 of the
4. This report contains indications relati	ng to the following items:	
Box No. I Basis of the rep	ort	
Box No. II Priority		
Box No. III Non-establishm	ent of opinion with regard to nov	elty, inventive step and industrial applicability
Box No. IV Lack of unity or	finvention	
Box No. V Reasoned stater citations and ex	nent under Article 35(2) with regi planations supporting such statem	ard to novelty, inventive step or industrial applicability; lent
Box No. VI Certain docume	nts cited	
Box No. VII Certain defects	in the international application	
Box No. VIII Certain observa	tions on the international applicat	ion
Date of submission of the demand	Date of co	mpletion of this report
12 January 2005 (12.01.2		18 May 2005 (18.05.2005)
Name and mailing address of the IPEA/JP	Authorize	d officer
Facsimile No.	Telephone	No.

International application No.

## INTERNATIONAL PRELIMINARY REPORT ON PATENTABILITY

PCT/JP2003/003501

Box No.	Basis of the report	
1. With other	regard to the language, this report is based on the international application in the language in which it was filed, un wise indicated under this item.	less
	This report is based on translations from the original language into the following language which is language of a translation furnished for the purpose of:	<del></del> ,
	international search (under Rules 12.3 and 23.1(b))	
]	publication of the international application (under Rule 12.4)	
	international preliminary examination (under Rules 55.2 and/or 55.3)	
furnis	regard to the elements of the international application, this report is based on (replacement sheets which has shed to the receiving Office in response to an invitation under Article 14 are referred to in this report as "original are not annexed to this report):  The international application as originally filed/furnished	ive been lly filed"
	the description:	
	pages, as originally filed	d/furnished
	pages* received by this Authority on	
l	pages* received by this Authority on	
	the claims:	
	pages, as originally filed	d/furnished
	pages*, as amended (together with any statement) under	r Article 19
	pages* received by this Authority on	
	pages* received by this Authority on	
	the drawings:	
_	pages, as originally filed	d/furnished
1	pages* received by this Authority on	
	pages* received by this Authority on	
	a sequence listing and/or any related table(s) - see Supplemental Box Relating to Sequence Listing.	
3.	The amendments have resulted in the cancellation of:	
	the description, pages	
	the claims, Nos.	
	the drawings, sheets/figs	
	the sequence listing (specify):	
	any table(s) related to sequence listing (specify):	
4. 🗌	This report has been established as if (some of) the amendments annexed to this report and listed below had no made, since they have been considered to go beyond the disclosure as filed, as indicated in the Supplementa (Rule 70.2(c)).	t been d Box
	the claims, Nos.	
İ	the drawings, sheets/figs	
ŀ	the sequence listing (specify):	
ĺ	any table(s) related to sequence listing (specify):	
* If item	ı 4 applies, some or all of those sheets may be marked "superseded."	

## INTERNATIONAL PRELIMINARY REPORT ON PATENTABILITY

International application No.
PCT/JP03/03501

5 YES
МО
YES
5 NO
5 YES
NO
-

2. Citations and explanations (Rule 70.7)

Documents cited in the ISR:

Document 1: JP, 11-3357, A (NEC Corp.), 6 January, 1999 (06.01.99)

Document 2: US, 2002/59182, A1 (Hitachi, Ltd.), 16 May, 2002 (16.05.02), & JP, 2002-109169, A

Document 3: JP, 2002-259642, A (Toshiba Corp.), 13 September, 2002 (13.09.02)

Document 4: JP, 2003-15719, A (Oki Electric Industry Co., Ltd.), 17 January, 2003 (17.01.03)

#### Explanation:

Claims 1-6

A system in which, for example, the fruits and know-how of a project are accumulated in a database so that they can be referred to for sharing information is well known as described, for example, in documents 1-4 cited in the ISR. The "project information providing system" and "project information providing method" of this invention do not appear to involve a special technical inventive step.